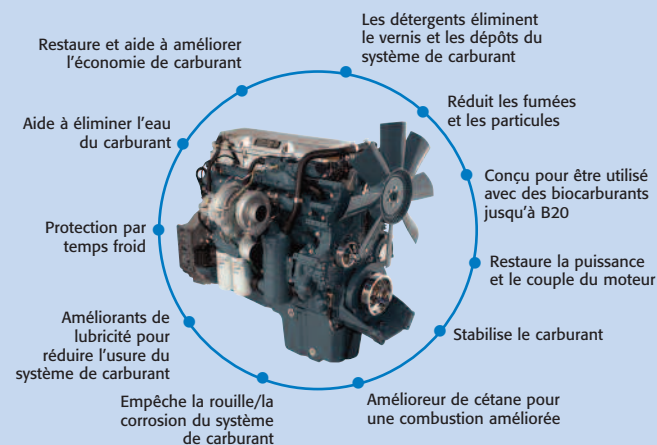


Performance avec des économies

Performance Formula[®], comme son nom l'indique, améliore le rendement du moteur et l'économie de carburant. Il y parvient via les détergents présents dans la composition chimique qui nettoient le système d'injection de carburant avec l'amélioreur de cétane, ce qui se traduit par un démarrage plus facile, moins de fumées et une combustion plus complète. Le résultat net est l'amélioration de la puissance et du couple et des économies accrues. L'utilisation régulière de Stanadyne Performance Formula sera plus que rentable.

Les tests ont montré que la perte de puissance et de couple du moteur, ainsi que la consommation de carburant provoquée par les dépôts internes des injecteurs diesel (IDID) peuvent être restaurées aux spécifications originales par l'utilisation périodique du nettoyant pour injecteurs PF.



N'oubliez pas . . .

Nos additifs Performance Formula sont:

- Conçus par un fabricant de systèmes de carburant
- Utilisables avec tous les moteurs diesel
- Conçus pour tous les types de carburants diesel sur ou hors route, y compris ceux à très basse teneur en soufre (ULSD) et le biodiesel (jusqu'à B20)
- Utilisés avec tous les types de systèmes d'injection de carburant (rampe commune haute pression, injecteurs-pompes, pompes rotatives et en ligne)
- Utilisables en toute sécurité avec les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement

Pour tous les produits et les services diesel, communiquez avec:



Stanadyne Fuel Additives is a brand of CLARCOR Inc. or its affiliates

STANADYNE[™]
Fuel Additives

STANADYNE[™]
Fuel Additives

Performance Formula[®] Additifs pour carburant diesel



**Améliore l'économie d'essence
et rétabli le rendement
du moteur**

Plus d'informations sur la gamme complète d'additifs Stanadyne pour carburant diesel se trouvent sur notre site Web à www.stanadyneadditives.com



Performance Formula® Toutes saisons



L'additif Performance Formula a été conçu par l'un des leaders de l'industrie du matériel d'injection de carburant. Leurs plus de 50 années d'expérience en matière de moteurs et de systèmes d'injection de carburant ont inspiré la conception d'additifs de carburant qui fournissent la plus grande protection possible à n'importe quel système d'injection de carburant, tout en restaurant le rendement du moteur. L'additif Performance Formula a été conçu pour prévenir divers problèmes associés au carburant et pour garder le moteur et son système d'injection de carburant à un rendement maximal. L'additif Performance Formula (Protection toutes saisons) est conçu pour une protection toute l'année, où la saisonnalité du temps chaud et froid est présente.

Les avantages comprennent:

- Des détergents pour nettoyer et protéger le système de carburant contre les dépôts entraînant ainsi une augmentation de la puissance, du couple et des économies
- Lubrifie les composants du système de carburant pour aider à prévenir l'usure causée par les carburants à faible pouvoir lubrifiant
- Amélioreur de cétane pour améliorer la combustion, ce qui se traduit par un meilleur démarrage, un fonctionnement plus doux et un bruit réduit du moteur
- Aide à désémulsifier l'eau pour que le séparateur d'eau puisse fonctionner plus efficacement
- Des inhibiteurs de corrosion pour empêcher la rouille et la corrosion de se former sur les composants du système de carburant
- Réduit les fumées et les particules
- Stabilise le carburant en protégeant contre la formation de colle causée par l'oxydation
- Offre une protection par temps froid en réduisant le point d'écoulement du carburant jusqu'à 22°C (40°F)*

Mélange pour temps chaud Performance Formula®



Le (Mélange pour temps chaud) Performance Formula est conçu pour offrir les mêmes avantages que la protection toutes saisons Performance Formula (étiquette bleue) moins la protection par temps froid. Le mélange pour temps chaud Performance Formula est recommandé lorsque la température ambiante dépasse 4°C (40°F). N'oubliez pas... pour tirer le maximum d'avantages, les additifs doivent être utilisés toute l'année, pas uniquement durant les mois d'hiver. Pour la meilleure protection par temps chaud contre les problèmes associés au carburant, utilisez le mélange pour temps chaud Performance Formula.

Référence	Description	Taille	Traitement 1:500
38564	Toutes saisons	8 oz. (237 ml)	30 gal. (114 L)
38565	Toutes saisons	16 oz. (473 ml)	60 gal. (227 L)
38566	Toutes saisons	64 oz. (1,9 L)	250 gal. (946 L)
38567	Toutes saisons	5 gal. (19 L)	2500 gal. (9500 L)
38568	Toutes saisons	55 gal. (208 L)	27500 gal. (104000 L)
43568	Temps chaud	8 oz. (237 ml)	30 gal. (114 L)
43570	Temps chaud	16 oz. (473 ml)	60 gal. (227 L)
43572	Temps chaud	64 oz. (1,9 L)	250 gal. (946 L)
43574	Temps chaud	5 gal. (19 L)	2500 gal. (9500 L)
43573	Temps chaud	55 gal. (208 L)	2500 gal. (104000 L)

*Remarque: Protection par temps froid disponible uniquement dans l'additif Performance Formula Toutes saisons

Nettoyant pour injecteurs Performance Formula®



Le nettoyant pour injecteurs Performance Formula est conçu pour prévenir et éliminer les dépôts internes des injecteurs diesel (IDID) trouvés couramment sur les injecteurs à rampe commune et les autres types d'injecteurs. Ces dépôts peuvent affecter le rendement des injecteurs, qui se traduit par différents problèmes liés au moteur.

Le nettoyant pour injecteurs Performance Formula est une formule de détergents concentrés de type (un réservoir) conçue pour éliminer et empêcher la formation de dépôts internes et externes sur les injecteurs. Le résultat consiste dans la

restauration du rendement du moteur, une puissance accrue et une économie de carburant améliorée.

Autres avantages et recommandations:

- Lubrifie les composants du système de carburant pour aider à prévenir l'usure causée par les carburants à faible pouvoir lubrifiant
- L'amélioreur de cétane améliore la combustion, ce qui se traduit par un meilleur démarrage, un fonctionnement plus doux et un bruit réduit du moteur
- Utilisez 4 à 6 fois par an en entretien préventif ou lorsque des problèmes de performances du moteur surviennent

Référence	Description	Taille	Traitement 1:400
43562	Nettoyant pour injecteurs	8 oz. (237 ml)	25 gal. (95 L)
43564	Nettoyant pour injecteurs	16 oz. (473 ml)	50 gal. (189 L)
43566	Nettoyant pour injecteurs	32 oz. (946 ml)	100 gal. (379 L)